

## 10 寸法精度の向上

消費資源CUT

生産量UP

金型冷却水量の監視に

付加価値UP

アナログ流量計では管理が大変ではありませんか？  
金型内部状況を可視化し、適切な条件設定を可能にします！

### 金型温調流量監視装置

#### 概要

各冷却水路ごとに流量・温度・圧力を可視化、個別設定により最良の成形条件へ導き、生産性の向上や品質の安定につなげます。またログや通信機能により、トレーサビリティやIoTに対応します。

Mouldflo



#### 特長

- ・冷却効率の把握により、最適な条件設定が可能に！
- ・流量と温度設定を最適にコントロール！
- ・大型タッチスクリーンを使ったインターフェースで簡単操作
- ・ネット経由での遠隔監視も可能です

